

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan dan Saran**

##### **5.1.1. Kesimpulan**

Kesimpulan dari penelitian ini adalah :

1. Dengan adanya alat bantu diharapkan dapat mengurangi tingkat kelelahan dan keluhan yang dialami pekerja pada saat melakukan proses *packaging*

##### **5.1.2. Saran**

Saran untuk pengembangan desain alat bantu *packaging* paku kalsiboard kedepannya yaitu:

1. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat merealisasikan dan modifikasi rancangan alat bantu *packaging* paku ini.
2. Perlunya pengembangan terhadap mekanisme kinerja alat bantu.

## DAFTAR PUSTAKA

- Prasetyowibowo, B. 2000. *Evaluasi Ergonomis Dalam Desain*, FTSP-FTI. ITS. Surabaya.
- Nurmianto, Eko. 1996. *Ergonomi : Konsep dasar dan Aplikasinya*, Edisi Pertama. Jakarta : PT. Guna Widya.
- Nurmianto Eko. 1998, *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Edisi Kedua, Guna Widya, Jakarta.
- Wignjosuebrotto, Sritomo. 2000, *Ergonomik Studi Gerak dan Waktu Teknik Analisis Untuk Peningkatan Produksi*. Guna widya, Surabaya.